



INSTITUTO DE QUÍMICA UFG

OFERECE: ESPECIALIZAÇÃO EM PROPRIEDADE INDUSTRIAL - PATENTES



Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu*
Propriedade Industrial - Patentes



CARACTERÍSTICAS DO CURSO

O curso de pós-graduação *lato sensu*, de nível especialização, em “Propriedade Industrial - Patentes” promovido pelo Instituto de Química da UFG é um curso pioneiro que busca atender a uma demanda crescente do mercado por profissionais capacitados para atuar na área técnica de patentes, nas atividades de busca e redação de patentes, de exames de patentes, de nulidades e fluxo de patenteamento, atribuições-chave na área de pesquisa e desenvolvimento dos setores público e privado e que necessitam ser executadas por profissionais altamente especializados.

Oferecido pelo IQ/UFG no Campus Goiânia/GO

Carga Horária: 360 horas

Duração: 18 meses

Aulas: um fim de semana por mês (20 horas mensais)

Início do curso: 30/03/2018

Informações no site:

https://especializacao_patentes.quimica.ufg.br/

Ou pelo endereço eletrônico:

especializacaoipi.iq.ufg@gmail.com

DATAS IMPORTANTES

Datas Importantes

26/12/17 a 08/02/18	Inscrições
<i>inscrições prorrogadas até 24/02!!</i>	
26/02/18 a 01/03/18	Processo Seletivo
05/03/18	Divulgação do resultado
06/03/18 a 09/03/18	Matrículas
30/03/18	Início das Aulas

PROCESSO SELETIVO

É classificatório, tendo as seguintes etapas:

- 1) Avaliação escrita (peso 4): 26/02/18 das 9 às 12h
- 2) Entrevista: (peso 3) de 26/02/18 às 14h até 01/03/18 às 17h, em sessões de 15-20 min para cada candidato
- 3) Análise de currículo (peso 2)
- 4) Análise de histórico escolar (peso 1)





CORPO DOCENTE

Prof. Dr. André F. S. Arruda- Advogado, Professor UFG

Prof. Dr. Getúlio de Deus Junior-Engenheiro, Professor UFG

Me. Lara Guerreiro- Jornalista, Analista INPI

Prof. Dr. Marcos Afonso- Engenheiro, Professor UFG

Prof. Dr. Marlon Soares- Químico, Professor UFG

Esp. Milton da Costa - NIT- UFG

Prof. Dr. Nivaldo dos Santos- Advogado, Professor UFG

Profa. Dra. Nyuara Mesquita - Químico, Professora UFG

Profa. Dra. Tatiana Martins - Químico, Professora UFG

Profa. Dra. Tatiana Amaral - Engenheira, Professora UFG

Me. Thalita Paes - Farmacêutica, Fundadora Patentabilit

DISCIPLINAS

As disciplinas do curso têm característica teórico-práticas, com as horas de aula divididas entre aulas teóricas e aulas práticas. As ementas estão disponíveis em https://especializacao_patentes.quimica.ufg.br/



DISCIPLINAS

Introdução à Propriedade Industrial

- 20 horas

Macroeconomia e Propriedade Industrial

- 20 horas

PD&I e Patentes - 20 horas

Legislação internacional e PCT - 20 horas

Patenteabilidade e Diretrizes de Exames

- 30 horas

Didática Aplicada ao Curso de Especialização

em propriedade industrial - 20 horas

O Método Científico - 20 horas

DISCIPLINAS

O Estado da Técnica - 20 horas

Redação de patentes - 30 horas

Fluxo de patenteamento - 30 horas

INPI - 12 horas

Prática de exames de patentes - 12 horas

Tipos de análise de patentes (Interesses de Terceiros) - 20 horas

Aplicação dos direitos de patentes (contencioso das patentes e regimes internacionais) - 12 horas

Subsídios e Nulidade - 30 horas

Monografia - 32 horas